VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

REC'D 2 2 JUN 2004

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

PCT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

(Rationalisierter Bericht gemäß Beschluß des Präsidenten des EPA veröffentlicht im ABI 11/2001)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | WEITERES VORGEHEN | | | ung des internationalen nblatt PCT/IPEA/416) |
|---|--|--|---|---|
| 2008/PCT | Internationales Anmeldeda | tum | Prioritätsdatum (Ta | ig Monat Jahr) |
| Internationales Aktenzeichen | (Tag Monat Jahr) | | • | |
| PCT/CH03/00222 | 03/04/2003 | | 21/06/2002 | |
| Internationale Patentklassifikation (IPK) of | ler nationale Klassifikation u | nd IPK | | : |
| | A61B17/86 | | | |
| Anmelder | | | | |
| SYNTHES AG CHUR et al. | | | | |
| | | | | |
| Der internationale vorläufige Prüf Behörde erstellt und wird dem An | ungsbericht wurde von der n melder gemäß Artikel 36 übe | nit der internationaler ermittelt. | n vorläufigen Prüfun | g beauftragten |
| 2. Dieser BERICHT umfaßt insges | | chließlich dieses Dec | | |
| Außerdem liegen dem Bericht Zeichnungen, die geändert wu menen Berichtigungen (siehe | | | | |
| Diese Anlagen umfassen insgesam | ntBlätter. | | | |
| 3. Dieser Bericht enthält Angaben u | and die entsprechenden Seiten | zu folgenden Punkt | en: | |
| I X Grundlage des Bericht | ts | | | |
| II Priorität | | | | |
| | s Gutachtens über Neuheit, er | rfinderische Tätigkeit | und gewerbliche An | wendbarkeit |
| III Keine Erstellung eines | Cutabilities and Troubing of | | J | |
| IV Mangelnde Einheitlich | ikeit der Erfindung | • | | |
| V X Begründete Feststellu gewerblichen Anwend | ng nach Artikel 35(2) hinsich Ibarkeit; Unterlagen und Erkl | tlich der Neuheit, der lärungen zur Stützun | erfinderischen Tätig g dieser Feststellung | zkeit und der |
| VI Bestimmte angeführte | unterlagen | | | |
| VII Bestimmte Mängel de | er internationalen Anmeldung | 5 | | |
| | ngen zur internationalen Anm | | | |
| , | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | te | | |
| | | | | |
| Datum der Einreichung des Antrags | The state of the s | Datum der Fertigste | ellung dieses Berichts | <u> </u> |
| | | 16/06/ | 2004 | . |
| 31/12/2003 | | 16/06/ | 200 4 | disches Patentame |
| | | | | words Patentamp. |
| Name und Postanschrift der mit der inte Prüfung beauftragten Behörde | rnationalen vorläufigen | Bevollmächtigter Be | aiensteter aiensteter | July Survets - free |
| Europäisches Patentamt | | THORMÇHLEN I | . A U | |
| D-80298 München Tel. (+49-89) 2399-0, Tx: | : 523656 epmu d | Tel. (+49-89) 2399 | 2828 | Sa bravets |
| Fax: (+49-89) 2399-4465 | | 161. (+49-69) 2399 | | % <u> </u> |
| Formblatt PCT/IPEA/409 (Deckblatt) P2 | .0478 (Oct 2002) | | | Office Burope |

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

I. Grundlage des Berichts

Grundlage dieses Berichtes sind die Anmeldungsunterlagen in der ursprünglich eingereichten Fassung.

V. Begründete Feststellung nach Regel 66.2(a)(ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit

In Anbetracht der im internationalen Recherchenbericht angeführten Unterlagen wird festgestellt, daß die Erfindung, wie sie in mindestens einigen von den Ansprüchen gekennzeichnet ist, die in Artikel 33(1) PCT aufgeführten Kriterien allem Anschein nach nicht erfüllt, d.h. nicht als neu und/oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend anzusehen ist (siehe internationaler Recherchenbericht, insbesondere die mit X und/oder Y angeführten Unterlagen und die entsprechenden Anspruchsnummern).

PATENT COOPERATION TREATY



PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

| Applicant's or agent's file reference 2008/PCT International application No. PCT/CH2003/000222 International Patent Classification (IPC) or nation A61B 17/86 Applicant 1. This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accordance of a total of | SYNTHES AG CHUR ation report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
|--|---|
| Applicant's or agent's file reference 2008/PCT International application No. PCT/CH2003/000222 International Patent Classification (IPC) or national Patent Classification (IPC) or national Patent A61B 17/86 Applicant 1. This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accordance of the content of the con | FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of International filing date (day/month/year) O3 April 2003 (03.04.2003) Priority date (day/month/year) 21 June 2002 (21.06.200) Conal classification and IPC SYNTHES AG CHUR Action report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
| 2008/PCT International application No. PCT/CH2003/000222 International Patent Classification (IPC) or national Patent Classification (IPC) or national Patent A61B 17/86 Applicant 1. This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accordance of the control of | nternational filing date (day/month/year) 03 April 2003 (03.04.2003) Onal classification and IPC SYNTHES AG CHUR ation report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
| PCT/CH2003/000222 International Patent Classification (IPC) or nation A61B 17/86 Applicant 1. This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accordance. 2. This REPORT consists of a total of | 03 April 2003 (03.04.2003) 21 June 2002 (21.06.200 onal classification and IPC SYNTHES AG CHUR ation report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
| A61B 17/86 Applicant 1. This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accordance. 2. This REPORT consists of a total of | SYNTHES AG CHUR ation report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
| This international preliminary examinat and is transmitted to the applicant accord. This REPORT consists of a total of | ation report has been prepared by this International Preliminary Examining Auth |
| and is transmitted to the applicant accordance This REPORT consists of a total of | ntion report has been prepared by this International Preliminary Examining Authording to Article 36. |
| | |
| amended and are the basis for th | by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have the post and/or sheets containing rectifications made before this Authority (subministrative Instructions under the PCT). of sheets. |
| 3. This report contains indications relating | g to the following items: |
| I Basis of the report | |
| II Priority | |
| III Non-establishment of o | opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability |
| IV Lack of unity of invention | tion |
| v Reasoned statement uncitations and explanation | nder Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicabilit ons supporting such statement |
| VI Certain documents cited | ed. |
| VII Certain defects in the in | international application |
| VIII Certain observations on | n the international application |
| Data of submissions (CV) at | |
| Date of submission of the demand | Date of completion of this report |
| 21 Danasahan 2002 (21 10 2 | 2003) 16 June 2004 (16.06.2004) |
| 31 December 2003 (31.12.2 | |
| Name and mailing address of the IPEA/EP | Authorized officer |

Form PCT/IPEA/409 (cover sheet) (July 1998)

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

I. Basis of the report

The basis of international preliminary examination report is the application as originally filed.

V. Reasoned statement under Rule 66.2(a)(ii) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability

In light of the documents cited in the international search report, it is considered that the invention as defined in at least some of the claims does not appear to meet the criteria mentioned in Article 33(1) PCT, i.e. does not appear to be novel and/or to involve an inventive step (see international search report, in particular the documents cited X and/or Y and corresponding claim references).